



DESCRIPCIÓN

Lámina de asfalto modificado con polímeros SBS, con autoprotección metálica foil de aluminio de 80 micras gofrado en punta de diamante.

FUNCIONES

- Impermeabilización de cubierta de todo tipo(*).
- Útil para evitar el incremento de temperatura al interior de una edificación.

BENEFICIOS

- Impermeable.
- Altamente reflectivo, refleja los rayos solares debido al foil de aluminio.
- Flexible, se acopla a cualquier forma debido al gofrado del aluminio.
- Resistente a la degradación por radiación solar, agentes atmosféricos, contaminación industrial, acción microbiológica, ataque de insectos, pájaros o roedores.
- Excelente recuperación elástica por su composición de polímeros elastoméricos SBS (Estireno- Butadieno-Estireno).

*Trasitable solo para tráfico de mantenimiento.

PRESENTACIÓN

1m ancho x 10m largo

RENDIMIENTO

9,10 m² / rollo

MÉTODO DE INSTALACIÓN

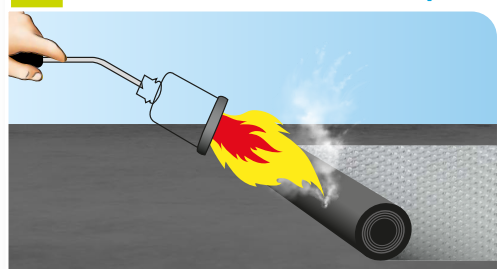
1 Limpiar la superficie



2 Imprimir la superficie con Cemento Asfáltico® o Imperlastic



3 Adherir al calor con uso de soplete



4 Presionar para una mejor sujeción

